

سلسلة ليدبيرد «الهوايات»

لُعَبُ وَالْعَابُ يُمَكِّنُكَ صُنْعُهَا



Arabcomics.net



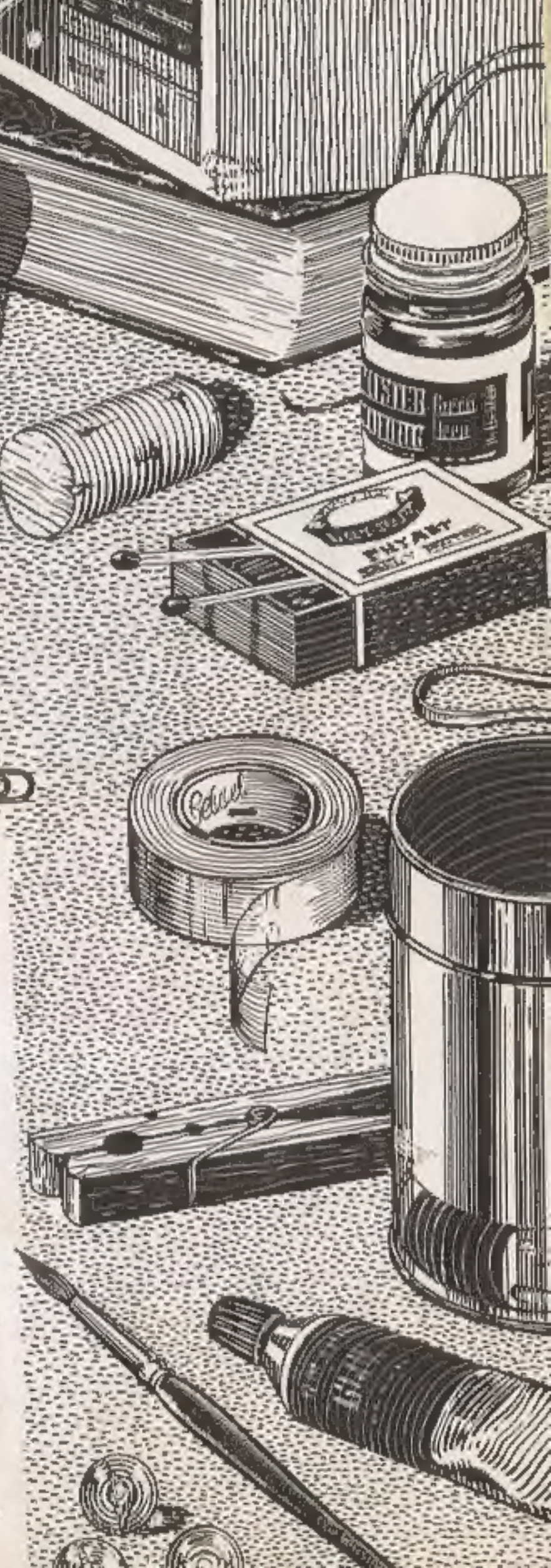


صفحة	
٢٤	جرار متحرك
٢٦	دبابة
٢٨	بخت متحرك
٣٠	باخرة مفدافية قوية
٣٢	سقيفة بضاعة
٣٤	مرفاع دوار
٣٦	محفظة سحرية
٣٨	العققة المرتدة (البومرانغ)
٤٠-٤٢	صور متحركة
٤٤	البيريسكوب (المشافي)
٤٦	منظار الفاذج المتغيرة (كلبدوسكوب)
٤٨	عشور متحرك داخل قفص
٥٠	كلبدوسكوب دوار



قائمة بأسماء اللعب والألعاب التي يساعدك
هذا الكتاب على صنعها

صفحة	
٤	أناث دمية
٦	نفخ الفقاع
٨	قنار صندوقي
١٠	تليفون
١٢	آلة حياكة
١٤	الأقوى الدوارة
١٦	لعبة صيد السمك
١٨	لعبة الكرة والأوتاد
٢٠	دمية راقصة
٢٢	الهلوان اللعبة



لُعْبُ وَالْعَابُ يُمكنك صُنْعُهَا

تَأليف : جيمس وبستر
ترجمة : اسماعيل شرارة
وضع الرسوم : روبيرت آيتوت



الناشرون:

لونغمات
هارلو

ليديارد بوك ليمتد
لافبورو

مكتبة لبنان
بيروت

هو ذا كتاب آخر من كتب ليديرد للتسرية عن الأطفال ساعات كثيرة.
وكل المواد اللازمة هي مواد بسيطة زهيدة الثمن يسهل الحصول عليها.

© حقوق الطبع محفوظة ، ١٩٧٧

طبع في انكلترا

أثاث من علب الثقاب (الكبريت) الفارغة

المواد اللازمة:

- * بعض علب الثقاب الفارغة، بعض قاطعات الورق (المستديرة ذات الشعبتين)،
- قطع من القماش أو الورق الملون.
- * ورق فضي، بعض عيdan الثقاب (من ثقاب الأمان).
- * مقص وصمغ.

(١) علب الكبريت (الثقاب) مثالية لعمل نماذج الأثاث، إذ إنها ذات أدراج جاهزة الصنع تُفتح وتُغلق وتُغلق.

(٢) الصبغ أبيض، أوسيت، أو ثنائي علب بعضها مع بعض. وادفع قاطعة مستديرة خلال كل درج، ثم غطها بقطعة قماش أو ورق، تحصل على صندوق بأدراج. وإذا ألصقت علبة في الوسط بين العلب الأخرى، أمكنك تحويل صندوق الأدراج إلى مكتب.

(٣) وإذا غطيت جارور علبة عيdan الثقاب بورق فضي، لتحصل على مرآة ثم ألصقت مايلاً فوق المكتب، تحصل على منضدة زينة (تواليت).

(٤) أما الكراسي والأسرة فصنعها أسهل بكثير كما ترى في الصورة، فاعليك إلا أن تصنع عيdan الكبريت بالعلب لتكوين الأرجل. ثم قص قطعاً من القماش على هيئة بطاطين وأعطية صغيرة لها.

ويمكنك بالطريقة نفسها عمل جهاز تليفزيوني أيضاً.

نَفْخُ الْفَقَاقِيعِ

المواد اللازمة:

- * قطعة من السلك الرفيع .
- * قطع من بقايا الصابون .
- * قليل من الغليسرين .

(١) انقع قطع الصابون طوال الليل في نصف فنجان من الماء . وإذا وجد الغليسرين في المنزل ، فأضيف ملعقة صغيرة إلى محلول الصابون ، حيث يساعد ذلك في الحصول على فقاعات أفضل .

(٢) اثن السلك حول عصا مدورة أو يد ملقعة خشبية ثم أبرم طرفيه لتحصل على حلقة في جهة منه كما هو واضح في الصورة .

(٣) اغمس حلقة السلك في مزيج الصابون وانفخ برفق ، وسترى شيئاً متدققاً من الفقاعات الجميلة ينطلق منها .



قيثارُ صُنْدُوقِي

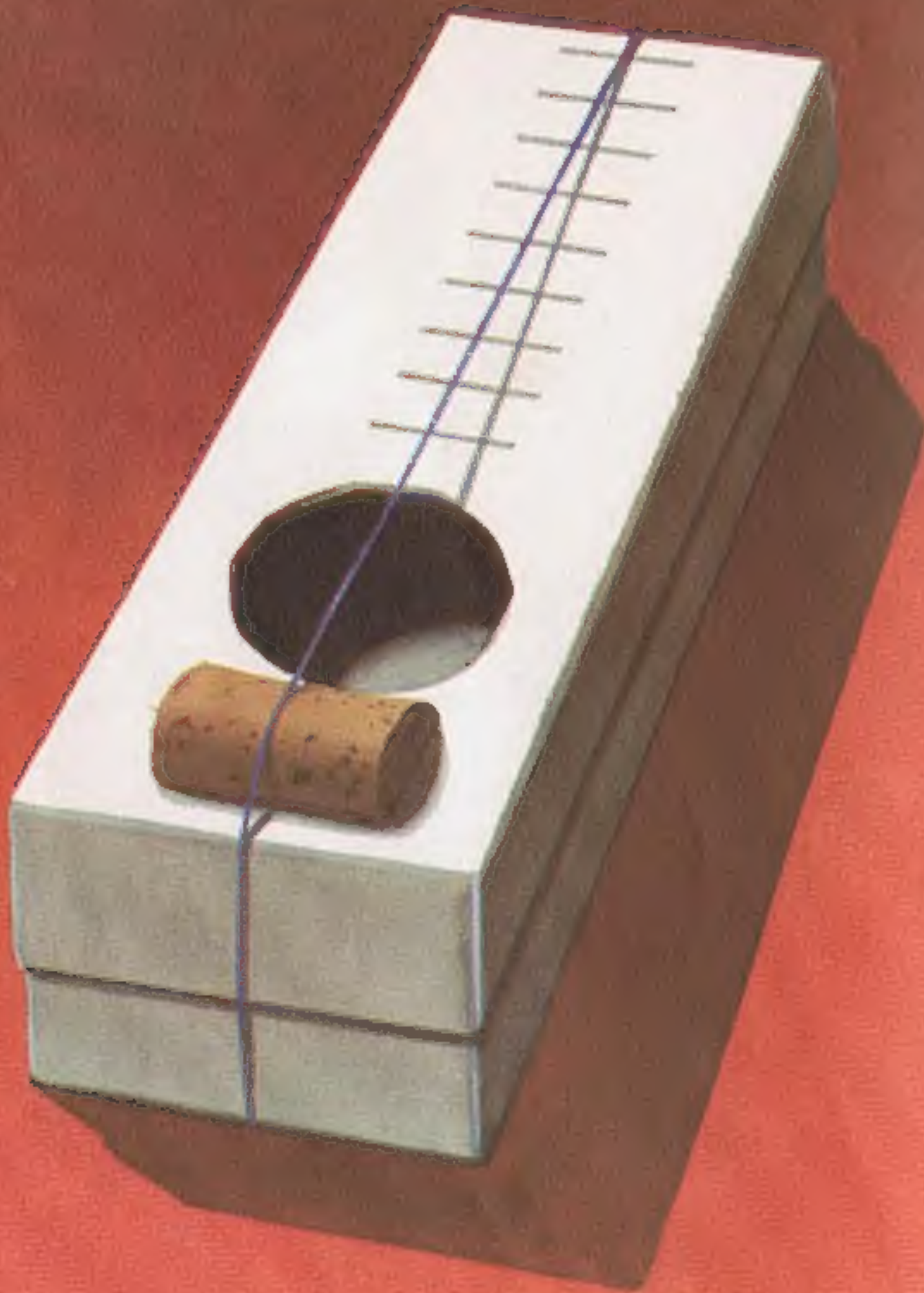
الموادُ اللازمةُ:

- * صُنْدُوقُ مِنَ الْكَرْتُونِ الْمَتِينِ.
- * نِصْفُ سِدَادٍ فِلِيبِينِيٍّ.
- * أَشْرَاطُ مَطَاطِيئةٍ.
- * مِطْوَاةٌ وَمَقْصٌ.

(١) لِجَعْلِ هَيْكَلِ الْقِيثَارِ، اقْطَعْ ثَقْبًا قُطْرُهُ حَوْلَى ٥ سَنْتِمِترَاتٍ مِنْ أَحَدِ طَرَفَيْ الْعِطَاءِ - ثُمَّ ارْشُمْ خُطُوطًا بِمُوازاةِ عَرْضِ الصُّنْدُوقِ يَبْعُدُ كُلُّ خَطٍّ مِنْهَا عَنِ الْآخَرِ بِمِقْدَارِ ١,٢٥ سَنْتِمِترٍ بَادِئًا عَلَى بُعْدِ ١,٢٥ سَنْتِمِترٍ مِنَ الثَّقْبِ حَتَّى حَافَةِ الصُّنْدُوقِ الْآخَرَى كَمَا هُوَ مَبَيَّنٌ فِي الصُّورَةِ.

(٢) اقْطَعْ سِدَادَ الْفِلِيبِينِيِّينِ ثُمَّ شُدَّ شَرِيطًا مَطَاطِيئًا بِقُوَّةٍ حَوْلَ الصُّنْدُوقِ، وَأَدْخِلْ تَحْتَهُ نِصْفَ السِدَادِ. ثُمَّ قَصَّ مُسَلِّتًا مِنَ الْوَرَقِ السَّمِيكِ لِتُسْتَعْدِمَهُ فِي نَقْرِ الْأَوْتَارِ. وَالْآنَ حَاولُ أَنْ تَعْرِفَ عَلَى الْقِيثَارِ مَا يَحُلُو لَكَ مِنَ الْإِتْغَامِ.

(٣) سَتَكْتَشِفُ أَنَّهُ يَسْهُلُ عَلَيْكَ اسْتِخْرَاجُ الْإِتْغَامِ بِضَغْطِ إِصْبَعِكَ عَلَى الْخُطُوطِ الصَّحِيحَةِ بَيْنَمَا تَنْقُرُ شَرِيطَ الْمَطَاطِ فِي نَفْسِ الْوَقْتِ وَتَزْدَادُ مُتْعَتُكَ فِي الْعَزْفِ إِذَا زِدْتَ الْأَوْتَارَ بِزِيَادَةٍ عِنْدَ الْأَشْرَاطِ الْمَطَاطِيئةِ.



التليفون

المواد اللازمة:

- * علبتان من الصفيح أسطوانيتان فارغتان.
- * خيط طويل مرن.
- * مطرقة ومسامر.

(١) تصنع مختلف أنواع العلب لصنع هذا التليفون، ولكن يجب أن تغسلها جيداً قبل استخدامها.

(٢) انقب في قعر كل من العلبتين ثقباً صغيراً مركزياً مستعيناً بالمسامر والمطرقة وأدخل أحد طرفي الخيط في ثقب إحدى العلبتين، وثبته بحقنة كبيرة داخل العلبتين كي لا ينقلب من الثقب. ثم كرر العملية في العلبة الثانية مستخدماً الخيط نفسه من طرفه الآخر.

(٣) طبعاً لا بد من وجود صديق يشاركك في استخدام هذا التليفون، كما أنه يجب شد الخيط جيداً بين العلبتين لنقل الكلمات. يقوم أحدكما بالتحدث من خلال العلبة، بينما ينصت الآخر فيستطيع أحدكما التحدث مع الآخر على مسافة مساوية لطول الخيط المشدود بينكما.



آلة حياكة

المواد اللازمة:

* بكره خيطان (فارغة).

* أربعة مسامير صغيرة.

* مطرقة.

* شيلة خيوط من الصوف.

* غود ثقاب مروس أو دبوس شعر.

(١) لكي تصنع آلة حياكة، دق أربعة مسامير على سطح بكره الخيط كما هو مبين في الصورة، تاركاً جزءاً بارزاً طوله حوالي سنتيمتر من كل مسمار، وهكذا تصبح الآلة جاهزة للحياكة.

(٢) أدخل خيط الصوف خلال ثقب البكره عبر أطراف المسامير حتى يبرز طرف الخيط حوالي ١٠ سنتيمترات من ثقب البكره السفلى. أمسك بهذا الطرف بشاط، بينما تدور بكره الصوف مرتين حول المسامير الأربعه مُراعياً الفصل بين لفتي الصوف.

(٣) ابداً العمل عند أي مسمار، مستخدماً دبوس الشعر أو غود الثقاب المروس، لترفع لفة الصوف السفلى فوق اللفة العليا ثم فوق رأس المسمار، وكرر العملية بالنسبة للمسامير الأخرى. ثم لف لفة أخرى من الصوف حول المسامير، وكرر عملية الرفع وهكذا كرر هذه العملية مراراً عديدة. من أن لآخر، اجذب طرف خيط الصوف البارز من أسفل قليلاً، وسرعان ما تجد حبلاً مضغوطاً من الصوف خارجاً من أسفل البكره. ومتى بلغ طول الحبل حداً كافياً يمكنك لفة عدة لفات حول بعضها وحياكتها لاستخدامها خصيرة للأطباق الساخنة فوق المائدة، أو يمكنك استخدامها كمقود لأخيك الطفل أو أختك.

الأفقى الدوّارة

الموادّ اللازمة:

- * قطعة من ورق الألومنيوم الذي يستعمل في المطابخ.
- * إبرة حياكة مدببة من كلا الطرفين.
- * شريط مطاط.
- * مصباح ليلى.
- * صينية قديمة.
- * مقص.

(١) استخدم مرطباناً لرسم دائرة على الورق المعدني ثم قص أفقى حلزونية من هذه الدائرة. ثبت إبرة الحياكة إلى جانب المصباح الليلي بواسطة شريط المطاط وضع المصباح الليلي على الصينية القديمة ثم ركّز رأس الأفقى على الطرف الأعلى للإبرة، وأخذه قليلاً منعاً لسقوطه.

(٢) عند إشعال المصباح الليلي تبدأ الأفقى بالدوران.

(٣) إذا لم يتوفر لديك مصباح ليلى فأدخل قطعة من خيط في رأس الأفقى وأجعلها تتدلى فوق مواشير جهاز التدفئة، أو فوق مصباح مكتب.



لُعْبَةُ صَيْدِ السَّمَكِ بِالْمَغْنَاطِيسِ

المواد اللازمة:

* قطعة مغناطيس.

* عصا.

* بعض الورق الأبيض والألوان.

* مقص.

* دبائيس إبرية.

* مشابك قطر (قامطات أوراق).

١) أرسم حوالي اثنتي عشرة سمكة على ورق أبيض، تتراوح أحجامها ما بين ٥ سنتيمترات و ١٢ سنتيمتراً، ويُسَخَّنُ الإكثارُ من الحجم الأصغر. لون الأسماك بالألوان براقاً ثم قصها. ثبت مشابك القمطر في رؤوس الأسماك الكبيرة ودبائيس الإبرة في رؤوس الأسماك الصغيرة واكتب بقلم الرصاص رقماً على ظهر كلٍ من هذيو السمكات.

٢) اربط خيطاً طوله حوالي ١٢٠ سنتيمتراً في طرف عصا. ثم علق المغناطيس في طرف الخيط السائب. ومن السهل شراء مغناطيس بضمن زهيد من بائع خردوات.

٣) انثر الأسماك بشكل دائرة خلف كرسي أو في قاع صندوق، بحيث لا يمكنك رؤيتها أثناء قيامك بعملية الصيد.

والآن يمكنك أن تبدأ مع رفاقك مباراة لصيد السمك بالصنارة.

٤) يدلى المغناطيس بالتناوب خلف الكرسي أو داخل الصندوق وعندما يلامس القاع، ترفع العصا ليُرى إذا ما اصطادت شيئاً. عندما يتم صيد السمك كله اجمع الأرقام المبنية على أسماء كل صياد لمعرفة الفائز.



لُعْبَةُ الْكُرَّةِ وَالْأُوتَادِ

المواد اللازمة:

* نَعَصُ السِّدَادَاتِ الْعَلِيَّةِ

* بِلَاسْتِيسِينَ (طِينُ لَدَائِي)

* وَرَقُ أُتْبَصُ

* كُكُلُ (كُرِّيَّاتُ زُجَاجِيَّةٌ صَغِيرَةٌ).

* نَعَصُ الْمَسَامِيرِ (مِنْ قِيَاسِ ٢,٥ إِلَى ٣ سَنِيمَتَاتٍ).

* لِصَاقُ أَوْ صَنْعُ أَوْ شَرِيطُ مُصَنَّعٍ.

(١) أَوَّلًا، قُمْ بِصَنْعِ الْأُوتَادِ. وَاصْنَعْ مِثْلَ الْعِذِّ الَّذِي يَرُوقُكَ، وَسَتَجِدُ مَتْعَةً فِي ذَلِكَ.

(٢) دُقْ مِسْمَارًا حَتَّى مُتَصَفِّهِ فِي يَهَايَةِ كُلِّ سِدَادَةٍ، ثُمَّ ثَبِّتْ هَوْنَهُ بِالصُّعْطِ كُرَّةً مِنَ الْبِلَاسْتِيسِينَ كَوْنُ كُرِّيَّةٍ بِلَاسْتِيسِيٍّ صَغِيرَةٍ عَلَى صُورَةِ أَنْفٍ وَكُرِّيَّتَيْنِ مَصْعُوطَتَيْنِ عَلَى صُورَةِ أُذَيْنِ، وَقِطْعَةً مُقْلَطَحَةً بِالصُّعْطِ عَلَى هَيْئَةِ قُبْعَةٍ لِكُلِّ شَخْصٍ. أَمَّا الْعَيْنَانِ وَالْحَاجِسَانِ وَالْعَمُ فَيُمْكِنُ تَعْلِيمُهَا بِعُودِ ثِقَابٍ مُدْبَبِ الرَّأْسِ.

(٣) الْصِيقُ وَرَقَةٌ بِنِصَاءِ حَوْلِ كُلِّ سِدَادَةٍ وَأَطْلِ الشُّخُوصَ الْوَقْدِيَّةَ بِأَيِّ لَوْنٍ تُرِيدُهُ وَلَكِنْ لَا تَسَ أَنْ تَصْنَعَ عَلَى كُلِّ وَتَدَوِّ رَقْمًا مَحْتَلِمًا.

(٤) يُمَكِّنُ اسْتِخْدَامُ أُسْطُوَانَةِ الْوَرَقِ الْمَقْوَى الَّتِي تَتَّحِدُ بِحُورًا يَلْمَسُ وَرَقَ الْوَالِيَةِ كَمَجْرَى مَائِلٍ تَنْزِلُ عَلَيْهِ الْكُكُلُ لِإِصَابَةِ الْأُوتَادِ، أَوْ يُمَكِّنُكَ الْاسْتِيعَانَةُ بِالشَّرِيطِ الْمُصَنَّعِ لِعَمَلِ أُسْطُوَانَةِ مِنَ الْوَرَقِ ثُمَّ تُثَبَّتْ هَذِهِ عَلَى عُيَّةِ ثِقَابٍ كَمَا هُوَ مَوْجُودٌ فِي الصُّورَةِ.

(٥) أَسْقِطْ كُلًّا مِنَ الْكُكُلِ الْخَمْسِ دَاخِلَ الْمَجْرَى - مُسْتَهْدِمًا الْأُوتَادَ الَّتِي تَحْمِلُ أَكْثَرُ الْأَرْقَامِ - تَذَكَّرْ عِنْدَ صَفِّ الْأُوتَادِ أَنْ تُشْرِكَ بَيْنَهَا فَرَاغًا يَسْمَحُ بِمُرُورِ الْكُكُلِ.

دُمِيَّةٌ رَاقِصَةٌ

الموادُّ اللازمةُ :

* أَشْرَطَةُ مَطَاطِنَةٌ

* بَكَرَةٌ خَيْطٌ فَارِغَةٌ

* خَيْطٌ وَصُوفٌ حَيَاكِيَةٌ

* سِدَادَاتٌ قَلِيلَةٌ

* بَعْضٌ مِنَ الْخَرَزِ ، وَمِقْصٌ ، وَسَيْخٌ مَعْدِنِيٌّ .

(١) اخْتَرِ أَكْبَرَ بَكَرَةٍ لِيَكُونَ الرَّأْسُ وَارْسُمِ عَلَيْهَا الْوَجْهَ . قَصِّ بَعْضَ الْخِيُوطِ الصُّوفِيَّةِ وَارْبُطْ أَطْرَافَهَا تَعَصُّهَا بِبَعْضٍ لِيَتَكُونَ شَعْرُ الدُّمِيَّةِ

(٢) خُذِ السِّدَادَةَ الَّتِي سَوْفَ تَسْتَحْدِمُ كَعُنُقٍ وَانْقُبْهَا بِالسَّيْخِ طَوِيلًا فِي وَسْطِهَا ثُمَّ افْعَلِ الشَّيْءَ نَفْسَهُ بِسِدَادَةِ الْكَتِفَيْنِ وَانْقُبْ هَذِهِ السِّدَادَةَ أَيْضًا نَقْبًا عَرْضِيًّا فِي أَحَدِ جَانِبَيْهَا . أَمَّا طَرَفَا الْيَدَيْنِ فَيُمْكِنُ صَنْعُهُمَا بِنَقَبِ جَانِبِي سِدَادَتَيْنِ أُخَرَتَيْنِ . وَكَذَلِكَ بِالسَّيْخِ لِلْقَدَمَيْنِ . لَكِنْ اجْعَلِ الثَّقِيْنِ الْمُفْتَرَضَيْنِ هُنَا أَقْرَبَ إِلَى جَانِبِي طَرَفِي السِّدَادَتَيْنِ

(٣) اصْنَعِ ثَلَاثَةَ خِيُوطٍ مَطَاطِنَةٍ بِجَدَلِ الْأَشْرَطَةِ الْمَطَاطِنَةِ عَلَى أَنْ يَكُونَ طَوْلُ أَحَدِهَا ١٥ سَنْتِمِترًا وَطَوْلُ كُلِّ مِنَ الْآخَرَيْنِ حِوَالِي ثَلَاثِينَ سَنْتِمِترًا .

(٤) ارْبُطْ حَرَزَةً فِي نِهَايَةِ الْخَيْطِ الْوَسْطِيِّ طَوْلُهُ ١٥ سَنْتِمِترًا ثُمَّ ادْخُلْ بِهِ إِحْدَى سِدَادَتِي الْيَدَيْنِ وَتَكَرَّرِيْنِ . ثُمَّ السِّدَادَةَ الْوَسْطِيَّةَ الَّتِي تُشَبِّهُ الْكَتِفَيْنِ وَبَعْدَهَا بِكَرَّتَيْنِ ثُمَّ سِدَادَةَ الْيَدِ الْآخَرَى وَاخْتِمِ الْخَيْطَ بِحَرَزَةٍ . وَإِلْحَاكِمِ الْخَيْطَ الْمَطَاطِنِيَّ بَعْدَ إِمْرَارِهِ جِلَالَ السِّدَادَاتِ قَدْ تَصَطَّرَتْ إِلَى تَقْصِيرِهِ وَإِلَّا لَمْ يَشْرِيطْ أَوْ يَشْرِيطِي مِنْهُ لِيَبْقَى مَشْدُودًا .

(٥) اصْنَعِ السَّاقَيْنِ بِالطَّرِيقَةِ نَفْسِهَا وَادْخُلْ حَيْطِيْمَا الْمَطَاطِنِيَّ فِي الْبَكَرَتَيْنِ الْمَكُونَتَيْنِ لِلْجِدْعِ أَصْفَى الذَّرَاعَيْنِ . ثُمَّ السِّدَادَةَ الْبَاقِيَةَ لِلْعُنُقِ ثُمَّ بَكَرَةَ الرَّأْسِ . وَالْآنَ دَعِ خَيْطَ الْمَطَاطِنِ يَنْقُدْ خِلَالَ مَحْمُوعَةِ الْخِيُوطِ الصُّوفِيَّةِ الْمَرْبُوطَةِ (الَّتِي يُحْكِي الْآنَ لَصَفْهَا بِالصُّنْفَرِ فِي قِمَّةِ الرَّأْسِ) ، وَارْبُطْ بِهِ قِطْعَةً مِنَ الْخَيْطِ الْعَادِيِّ . حَرِّكْ هَذَا الْخَيْطَ إِلَى أَسْفَلَ وَإِلَى أَعْلَى فَتَرْقُصُ الدُّمِيَّةُ ، وَيُمْكِنُكَ أَنْ تَحْمِلَهَا تَرْقُصُ عَلَى أَنْتَاقِ الْمَوْسِقَى .



البهلوانُ الدُمِّيَّةُ

الموادُّ اللازمةُ .

* إبرتا حياكة .

* مسباران

* سِدَادَةٌ وَلَيِيَّةٌ ، وَتَعْضُ الطِّينِ اللَّدَائِي .

(١) دُقْ مِسْبارًا فِي السِّدَادَةِ عُمُودِيًّا هَدِيوً هِيَ ساقُ الارْتِكَازِ والاحتفاظِ بالتَّوازُنِ .
وَبِرَاوِيَّةٍ مَائِلَةٍ دُقْ مِسْبارًا آخَرَ لِيَتَكُونَ السَّاقُ الثَّانِيَّةُ الَّتِي سَوْفَ تَظَلُّ مُعَلَّقَةً فِي الْهَوَاءِ .

(٢) ارْتَسِمْ وَحْهًا وَبَعْضَ الشَّعْرِ عَلَى السِّدَادَةِ ، وَيُمْكِنُكَ قَطْعُ دَائِرَةٍ مِنَ الْوَرَقِ عَلَى هَيْئَةِ
حَافَةِ قُبْعَةٍ تُشَبِّهُهَا حَوْلَ رَأْسِ السِّدَادَةِ .

(٣) اغْرِزْ إِبْرَتِي حياكةً فِي جَانِبِي السِّدَادَةِ عَلَى هَيْئَةِ ذِرَاعَيْنِ بِحَيْثُ تُخْدِرَانِ إِلَى أَسْفَلِ .
وَأَلْصِقْ بَعْضَ الْبِلَاسْتِيْسِ فِي طَرَفِ كُلِّ مِثْمَا كَيْدَتَيْنِ وَلِتَثْقِيلِ طَرَفَيْهِمَا .

(٤) وَالْآنَ يُمَكِّنُكَ إِيقَافُ بَهْلَوَانِكَ بِتَرْكِيزِ السَّاقِ الْأُولَى عَلَى غِطَاءِ رُجَاجَةٍ ، أَوْ ظَهْرِ
كُرْسِيِّ ، أَوْ عَلَى حَنْزَلٍ مُشْدُودٍ وَقَدْ تَحْتَاجُ إِلَى إِصَافَةِ بَعْضِ الْبِلَاسْتِيْسِ لِهَذِهِ الْيَدِ
أَوْ لِتِلْكَ ، أَوْ أَنْ تُعَسَّرَ وَضْعُ الذَّرَاعَيْنِ قَلِيلًا ، لِتُسَاعِدَ الْبَهْلَوَانَ عَلَى جَفْظِ تَوَازُنِهِ . وَلَوْ
وَارْتَبَ بِجَوَارِدِ بَهْلَوَانَا آخَرَ لِأَصْبَحَ مَنظَرُهَا مَعَ أَكْثَرِ مَدْعَاهُ لِلنَّسْرِيةِ وَالصَّحْجِ .

جَرَّارٌ مُتَحَرِّكٌ

المواد اللازمة :

- * بكره حطاري.
- * شريط مطاطي
- * قطعة صغيرة من شمعة
- * عودان من القناب سبق إشعالهما.
- * دبوسا رشم ومطواة.

في استطاعة هذا الجرّار السير ببطء وحده، كما يمكنه تسلق الحواجز التي تعترض طريقه.

(١) إقطع أسناناً صغيرة حول حافتي البكرة كي تساعد على تثبيت الجرّار قص حوالى سنتيمتر من الشمعة ثم اسحب فتيلها ووسّع الثقب الناتج بمطواة صغيرة ثم أخفر عثر طرفي الشمعة ثلماً يتسع لعود ثقاب.

(٢) ألبس الشريط المطاطي خلال البكرة وبقعة الشمع وثبته بوضع عود ثقاب في كل من طرفيه (إذا كان الشريط المطاطي قصيراً، فاسحبه بحيطر إلى خارج البكرة وأغترصه بعود ثقاب)

(٣) الآن ادفع عود الثقاب الموجود في طرف الشمعة داخل الثلم الذي حفرته له، بحيث يسرر بالمقدّر المعكّن نحو أحد الحافيتين - ثم اكبر عود الثقاب الآخر وثبت ما يتبقى منه بدبوسي رشم في طرفيه لتحريك الجرّار أود عود الثقاب الطويل بإصبعك، حول نفسه عدّة مرّات ثم صعد الجرّار على الأرض وشاهده يتحرك أو يتسلق

- * عُلْتَا وَرَقٍ مَقْوًى فَارَعَتَانِ مَدَوْرَتَانِ الْخَوَافَ (بِشَكْلِ حَبِيبَةٍ)
- * صُنْدُوقُ شُوكُولَاتَةٍ فَارَعٌ (أَوْ أَيُّ عُلْتَةٍ بِحَجْمِ مُسَابِيبِ)
- * عُلْتَةٌ سَجَابِرَ فَارَعَةٍ
- * عُنْبَةٌ صَفِيحٌ مُسْتَدِيرَةٌ وَعِطَاءُ أُتُوبَةٍ مَفْجُوعٍ أَسْنَانٍ
- * شَرِيطَانِ مِنَ الْمَطَاطِ
- * أَرْبَعُ تَكَرَّاسٍ حِطَابٍ فَارَعَةٍ
- * وَرَقٌ مَحْمَدٌ
- * سِجٌّ مَغْنِيٌّ، وَصَنْعٌ وَأَلْوَنٌ

(١) عَطَّرَ حَوَائِبَ الْعُلْتَيْنِ الْمَدَوْرَتَيْنِ الْخَوَافَ يَقَطَعُ مِنَ الْوَرَقِ الْمَحْمَدِ عَلَى هَيْئَةِ جُسْرَيْنِ الدَّبَابَةِ، ثُمَّ ثَبَّتَ هَذَا الْوَرَقَ الْمَحْمَدَ فَوْقَ حَوَائِبِ الْعُلْتَيْنِ بِوَسْطَةِ الصَّنْعِ

(٢) أَلْصَقَ الْعِطَاءَ عَلَى ظَهْرِ صُنْدُوقِ الشُّوكُولَاتَةِ، وَانْقُبَ فِيهِ ثَقَّتَيْنِ صَغِيرَتَيْنِ حِوَالِي ٥ سَنِيمَتَيْنِ مِنْ كُلِّ طَرَفٍ، وَبَعَثَ سَنِيمَتَيْنِ عَنِ الْحَافَةِ أَدْخَلَ شَرِيطًا مَطَاطًا فِي كُلِّ مِنَ الثَّقَتَيْنِ وَأَعْرَضَهُ عَوْدَ ثِقَابٍ، أَسْلَكَ فِي كُلِّ شَرِيطَةٍ مَطَاطِيٍّ تَكَرَّرَتِ ثُمَّ أَسْحَبَ طَرَفَيْهَا خِلَالَ الثَّقَتَيْنِ الْآخَرَتَيْنِ وَنَشَبَا عَوْدِي ثِقَابٍ وَبِذَلِكَ تَحْصُلُ عَلَى مَجُورٍ بَاصِيٍّ لِدَبَابَتِكَ.

(٣) أَلْصَقَ الْعُلْتَيْنِ الْمَدَوْرَتَيْنِ الْخَوَافَ بِالصَّنْعِ إِلَى حَايَسِي عِطَاءِ صُنْدُوقِ الشُّوكُولَاتَةِ كَيْ تَحْمِي أَعْوَادَ الثِقَابِ ثُمَّ أَحْرَقَ ثَقَا فِي عُلْتَةِ السَّجَابِرِ السَّرْجِيَّةِ وَثَبَّتَ فِيهَا سِجًّا يَحْمِلُ فِي رِجْلَتَيْهِ عِطَاءَ أُتُوبَةٍ مَفْجُوعٍ الْأَسْنَانِ عَلَى هَيْئَةِ مِذْفَعٍ أَلْصَقَ عُلْتَةَ الصَّفِيحِ الْمَدَوْرَةَ فَوْقَ السَّرْجِ وَالصِّقَ فَوْقَهَا عَوْدَ ثِقَابٍ كَمِذْفَعٍ رَشَاشٍ، وَبِإِصْبَعِهِ عَوْدَ ثِقَابٍ فِي وَصْنٍ مُسْتَقْسِمٍ يُمَكِّنُ إِطْهَارَ الْأَقْطَرِ لَهَاوِيٍّ، وَالْآنَ يُمَكِّنُكَ طِلَاءُ دَبَابَتِكَ بِالْوَانِ السَّخْوِيَةِ الَّتِي تَحَارُهَا



- * بصف ملقط عسيل .
- * مشبك ورق (قاططه) .
- * بعض عيدان الثقاب المستعملة
- * حوط .
- * إباء مسطح من البلاستيك ومعطيس .

(١) أبرد طرفي ملقط العسيل لتستدير بحيث يصلحان كمقدمة البخور ومؤخرته . وذلك باستخدام مسرد أو مطواة أو ورق رواج . ويمكنك تحقيق ذلك بمحرر حلك ملقط العسل على سطح أمتق ولكي تكسبه لعمانا أطله بقليل من الوريش .

(٢) اشر قاططة الورق على هيئة T (كما في الشكل) واربطها بالخط إلى قاع البخور والصق عود ثقاب في وضع رأسي في الفتحة الصغيرة التي على ظهر النحت لكي يتخذ هيئة الصاري . ثم الصق عود ثقاب أو ثلاثة أغواد جنباً إلى جنب في وضع مسطح على هيئة القمر (الكايبية) . استعمل صمغاً راتنجياً لا يتأثر بالماء كنلسم كندا وقد تبني بعض نقط من دهان الأظافر القديم بهذا الغرض .

(٣) املا وعاء البلاستيك بمقدار من الماء ، كافي لرفع طرف قاططة الورق عن قاع الإباء . ثم تسي الإباء على علفتين أو على بعض الكتب (إما بوضعها تحت قاعه أو تحت حافته) الآن حرك المعطيس تحت الوعاء فيتحرك البخور في الاتجاه الذي تريده . وإذا كان المعطيس قريباً فقد تحتاج إلى إضافة مزيد من الماء حتى لا نفوس البخور بقوة حذب المعطيس .

بَاخِرَةٌ مِغْدَافِيَّةٌ قَوِيَّةٌ

المواد اللازمة :

- * غُلَّتَانِ ثِقَابٍ فَارِعَتَانِ
- * ثَلَاثَةُ أَغْوَادٍ ثِقَابٍ مُسْتَعْمَلَةٍ
- * شَرِيطٌ مَطَاطِي
- * سِدَادَةٌ فَلَسِي
- * مِقْصٌ
- * صَنْعٌ

كَاسِرُ السُّنُسُ الْأَوَّلَى تَتَحَرَّكُ بِوَسِيطَةِ الْمَغْدَافِ (أَوْ الْمَعْدَافِ) لَا بِوَسِيطَةِ الْمُحَرِّكَاتِ الدَّافِعَةِ . وَالْمَوْجِدُ الَّذِي تَصْنَعُهُ هُنَا لَهُ مِغْدَافٌ وَاحِدٌ فِي الْمَوْحَرَّةِ وَسَيَتَحَرَّكُ بِسُرْعَةٍ كَبِيرَةٍ جِدًّا

(١) نَبِّ عُوْدِي ثِقَابٍ فِي جَارِسِي الْعُلْبَةِ بِحَثْرِهِمَا بَيْنَ الْعُلْبَةِ وَحَارُورِهَا جَاعِلًا أُنْتَهَاءَ عُوْدِي الثَّقَابِ مَائِلًا إِلَى أَسْفَلٍ قَلِيلًا . مَطَّ الشَّرِيطُ الْمَطَاطِي مَوْقَ طَرَفِي عُوْدِي الثَّقَابِ ، وَقَدْ تَحْتَاجُ إِلَى لَعْرِ الشَّرِيطِ الْمَطَاطِي مَرَّتَيْنِ لِتَقْصِيرِهِ

(٢) إِنْطَلَعِ « الْمِغْدَافِ » مِنْ جَارُورِ عُلْبَةِ الثَّقَابِ الْأُخْرَى وَامْرُورُهُ بَيْنَ جَدِيلَتَي الشَّرِيطِ الْمَطَاطِي . ثُمَّ الصِّقْ سِدَادَةَ الْعُلْبَةِ عَلَى هَيْئَةِ الْمِدْحَنَةِ ، وَعُوْدُ الثَّقَابِ عَلَى هَيْئَةِ الصَّارِي فِي الْوَضْعِ الْمُنِيِّ فِي الصُّورَةِ . وَهَكَذَا تَصْنَعُ سَهْبَتَكَ الْمِغْدَافِيَّةَ جَاهِزَةً لِلْإِقْلَاعِ .

(٣) قَوِّرِ الْمِغْدَافَ مِرَارًا فِي حَرَكَةٍ دَائِرِيَّةٍ حَتَّى يَتَوَثَّرَ الشَّرِيطُ الْمَطَاطِي ثُمَّ صَنَعِ بِاخِرَتِكَ فِي أَحَدِ أَطْرَافِ حَوْصِ الْحَمَامِ (السَّابُو) بَعْدَ مَلَأَتِهِ بِالْمَاءِ . وَنَسْتَشَاهِدُهَا نَقْلُهَا بِسُرْعَةٍ تَحَوَّرَ طَرَفُهَا الْآخَرُ !

سَفِينَةُ بِضَاعَةٍ

المواد اللازمة :

- * غطاء عُلْبَةٍ مَدَوَّرَةٍ الحوافِ (كالصَّيْبِ) أو قَاعُ هِدْيَةِ الْعُلْبَةِ
- * عُلْبَةُ سَجَائِرَ (وَتُفَصِّلُ الْعُلْبَةُ الْكَرْتُونِيَّةُ ذَاتُ الْعِطَاءِ).
- * عُلْبَةُ ثِقَابٍ.
- * سِدَادَتَانِ مِنَ الْعِلْبِ.
- * أَرْبَعَةُ أَعْوَادٍ ثِقَابٍ
- * وَرَقٌ أَيْصُ - مَفْحُونٌ لاصِقٌ - وَصَفْعٌ.

(١) أَلصِقْ شَرِيطَةً مِنَ الْوَرَقِ حَوْلَ عُلْبَةِ السَّجَائِرِ وَحَوْلَ عُلْبَةِ الثَّقَابِ وَحَوْلَ سِدَادَةِ لِفْلَسٍ ثُمَّ أَطْلِهَا خَمْعًا كَمَا هُوَ مَبْنَى فِي الصُّورَةِ.

(٢) أَلصِقْ عُلْبَةَ السَّجَائِرِ دَاخِلَ الْعُلْبَةِ الْمَدَوَّرَةِ الْحَوَافِ عِنْدَ أَحَدِ طَرَفَيْهَا ، وَأَلصِقْ فَوْقَهَا عُلْبَةَ الثَّقَابِ - ثُمَّ أَلصِقْ فَوْقَهَا سِدَادَةَ فَلْيَبْنِ كَمَا مَذْهُبَةٌ وَهَكَذَا تَحْصُلُ عَلَى هَيْكَلٍ سَمِيئَةٍ الْبِضَاعَةِ

(٣) ثَبَّتْ أَعْوَادَ الثَّقَابِ الْأَرْبَعَةَ فِي الْوَضْعِ الْمُبَيَّنِ فِي الصُّورَةِ لِحُصْنِ قَارَسِي السَّجَاةِ ، إقْطَعْ سِدَادَةَ فَلْبِ طَوِيلًا إِلَى بَصْفَتَيْنِ ، ثُمَّ أَقْطَعْ طَرَفَيْ كُلِّ شَطْرٍ قِطْعًا مَائِلًا كَرَأْسِ سَهْمٍ.

(٤) إِطْلِ الْقَارَسَيْنِ بِاللُّونِ الْأَيْصِرِ وَأَلصِقْهُمَا فِي الْمَكَانِ الْمُحْصَصِ لِهَمَا بَيْنَ أَعْوَادِ الثَّقَابِ الْمُتَنَصِّبَةِ وَيَحْسُنُ طَلَاءُ السُّفِينَةِ بِلَوْنِ أَسْوَدٍ صَامِدٍ لِلْمَاءِ ، فَبِذَلِكَ يُحْكِنُكَ تَعْوِيمُ السُّفِينَةِ فِي أَقْرَبِ بَرَكَةٍ إِلَيْكَ أَمَّا دَاخِلُ الْمَنْزِلِ فَيُحْكِنُكَ تَحْرِيكُهَا فِي أَحْضَاءِ الْعُرْفَةِ مُحْمَلَةً بِالْبِضَاعِ وَإِذَا صَنَعْتَ الْمَرْفَاعَ الْمُبَيَّنَ فِي صَفْحَةِ ٣٤ ، فَيُمْكِنُكَ أَنْ تَسْتَخْدَمَهُ لِشَحْنِ السُّفِينَةِ بِالْبِضَاعِ وَلِتَفْرِيقِهَا مِنْهَا

مِرْفَاعُ دَوَّار

المواد اللازمة :

- * علبة معدنية فارغة
- * قطعة مربعة من الخشب، مسطرة، علبة ثقاب، شريط لاصق
- * خنط ميتين، قابضنا وري، ميلكيسان
- * مسبار صغير، وصمغ

(١) نثبت غطاء العلبة المعدنية مقلوبًا بمسبار في قطعة الخشب بحيث يمكن إدرته بسهولة. آخر ثقابين في جاسي علبة الثقاب على بعد حوال نصف سنتيمتر من أحد طرفيها. نضع العلبة المعدنية من جانبها المفتوح في غطايتها، ثم الصيق علبة الثقاب إلى جانبها بالشريط اللاصق، كما هو مبين في الصورة. نفتح القابضة السلكية حتى يستقيم سلكها واطوئ على شكل مرفق، سمحور تدوير طويل، ثم أدخله عبر ثقبي علبة الثقاب

(٢) إقطع ثلثين في طرفي المسطرة، ثم نثبت فوق العلبة المعدنية بالشريط اللاصق، بحيث يسرر أحد طرفيها مسافة ٣ سنتيمترات تقريبًا فوق علبة الثقاب. نغلق الخنط بالتشويط حول محور التدوير داخل علبة الثقاب، وأحكم شدتها، ثم نثبت العقدة الأشرطة على المحور بقطر صمغ

(٣) اصنع من قابضة الورق السلكية الأخرى خطافًا وعلقه من الطرف الآخر لخنط. دعه الخنط يسرر فوق المسطرة عنر الثلثين وبذلك تحصل على آلة ترفع الأشياء من الأرض، كما يمكنك تدوير المرفاع عند الضرورة.

(٤) قد تجد من الأفضل تثقيب الخطاف (بقطعة بلاستيك فوقه) فذلك يسرر حركة الخنط صعودًا وهبوطًا.

مِحْفَظَةُ سِحْرِيَّةُ

المواد اللازمة :

- * طائقتان من الورق المقوى الأبيض طول كل منهما ١٢ سنتيمترا وعرضها ٨ سنتيمترات.
- * قطعتان من الشريط طول كل منهما حوالي ٣٦ سنتيمترا.
- * رسم أو صورة فوتوغرافية
- * مقص وصمغ

(١) صنع بطاقتي الورق المقوى جنباً إلى جنب كما في (الشكل ١)، مع ملاحظة وضع السطح المصقول ملاصقاً للبطانة الصق طرفي الشريط كما هو مبين. وانتظر حتى يجف بعد التأكد من التصاق الشريط جيداً. ثم تحت بطاقة الورق المقوى السري ثم فوق البطاقة التي كما ترى في (الشكل ٢).

(٢) الآن أمرر الشريط تحت بطاقة الورق المقوى التي كما هو مبين في (الشكل ٣) ثم اسحب الشريط برفق حتى يتلاصق حايها بطاقتي الورق المقوى كما هو مبين والصق الشريطين كما في الصورة، وقص طرفي الشريطين الزائدين.

(٣) بذلك يتيم صنع محفظتك السحرية. إلا أنه يمكنك إدخال تعديلات عليها وتحسين مظهرها بالنصاير ورق جذراب ملون لإعطيتها مع مراعاة نقطة أطراف الشريط الملصقة وإحسانها.

(٤) ستجد أنه بإمكانك فتح المحفظة من كلا الطرفين. افتح المحفظة من جهة وضع صورة تحت الشريط في الجهة اليسرى أو اليمنى، أطو المحفظة ثم افتحها من الجهة الأخرى، تجد أن الصورة قد تغير مكانها بطريقة سحرية. جرب هذه اللعبة مع أصدقائك لتسليتهم واستثارة ذهنيهم.

الشكل ٢

الشكل ١

الشكل ٣

العَقَّةُ المُرْتَدَّةُ (البومرانغ)

المواد اللازمة :

- * بطاقة ورق مقوى
- * قلم رصاص ومسطرة
- * مطواة

(١) يعمل نموذج من هذِهِ القَدِيمَةِ المُرْتَدَّةِ الَّتِي كَانَ سُكَّانُ أَسْتْرَالِيَا الْأَصْلِيُّونَ يَسْتَحْدِمُونَهَا فِي السَّيْدِ، أَنْقُلِ الشَّكْلَ الَّذِي تَرَاهُ فِي الصُّورَةِ عَلَى قِطْعَةٍ مِنَ الْوَرَقِ الْمُقَوَّى مُسْتَحْدِمًا الْوَرَقَ الشَّافِافَ أَوْ ارْسُمُهُ مُبَاشَرَةً بِقَلَمِ الرِّسَالَةِ وَالْمَقَاسِيسَ ، ثُمَّ اقْطَعْهُ بِالْمِطْوَاةِ . وَمِنَ الْمُفَصَّلِ الْاسْتِعْمَالُ بِأَحَدِ الْيَدَيْنِ لِقِطْعَةٍ بِشَفْرَةٍ جَلَّافَةٍ وَيُسْعَى تَحَسُّبُ اسْتِعْمَالِ الْبَقْصِ إِذَا كَانَ ذَلِكَ يُؤَدِّي إِلَى الْتَوَاوُحِ حَوَافِ الْوَرَقِ الْمُقَوَّى فَيُعْبَقُ ذَلِكَ حَرَكَةَ الْقَدِيمَةِ وَارْتِدَادَهَا

(٢) مِنَ الصُّرُورِيِّ أَنْ يَبْقَى الْأَطْرَافُ مَلْسَاءً مُسْتَوِيَةً .

(٣) لِقَدْفِ الْعَقَّةِ ، صَعِّهَا عَلَى حَافَةِ عُلْبَةٍ أَوْ كِتَابٍ ، أَنْقُرْهَا بِجِدَّةٍ بِوَاسِطَةِ عَصَا أَوْ قَلَمِ رِصَاصٍ . وَمَادَامَتِ الْبُومَرَانْغُ مَلْسَاءً مُسْتَوِيَةً فَإِنَّهَا سَتَنْطَلِقُ إِلَى الْأَمَامِ ثُمَّ تَعُودُ مُرْتَدَّةً إِلَيْكَ

صُورٌ مُتَحَرِّكَةٌ

المواد اللازمة :

* قطعة ورق طويلاً حوالي ٢٥ سنتيمتراً وعرضها ١٠ سنتيمتراً.

* قلم رصاص طويل.

* قلم حبر، وجير أو طلاء أسود

* بعض من الورق الشفاف.

(١) اطو الورقة بضعفين كما هو مبين في الصورة وأنقل بواسطة الورق الشفاف صورة الكلب بعنايه مع رسم الدليل بوصفك - حك ظهر الصورة التي رسمتها بأكمله مستخدماً حاسب طرفي قلم الرصاص لا سبته المدببة واسطر الورقة وارسم الصورة على النصف الأسفل في الوضع المبين وفي هذه الرسم صور الدليل مائلاً لليسار فقط، واستخدم الجير أو الألوان لتوضيح الصورة.

(٢) ومتى حفر الجير اطو النصف الأعلى للورقة فوق الرسم وصنعها مقابل رُحاح نافذة ينشئ لك الرسم الأول وحافظ على هذا الوضع حتى تنقل الرسم الثاني بدون دسب مستخدماً الورق الشفاف، ثم استخدم الجير أو الألوان لتوضح هذا الرسم الثاني وأصيف إنه دليلاً مائلاً إلى اليمين.

(٣) حذ قلم رصاص طويلاً واطو حوله النصف الأعلى للورقة حتى نهايته وأمسك الورقة بيدك اليسرى كما هو مبين في الصورة، وبواسطة قلم الرصاص في يديك اليمنى، اسطر الورقة المطوية بسرعة من أعلى إلى أسفل وبالعكس عدة مرات، تر الكلب يهر ديله، وكأنه في حالة مزاج شديد.



الصُّورُ الْمُتَحَرِّكَةُ (أَيْضًا)

الموادُّ اللازمة :

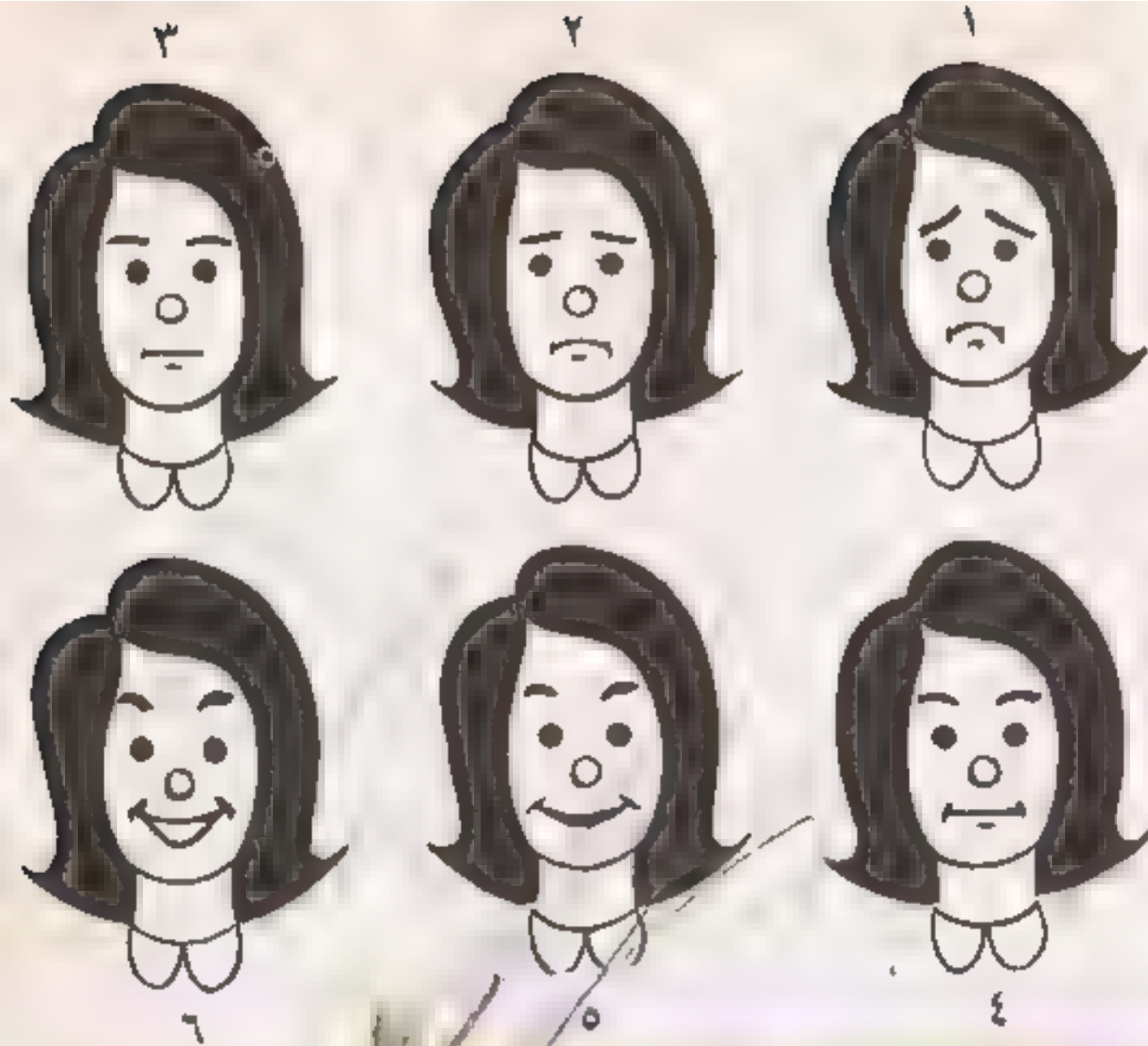
- * إحدى عشرة بطاقة بنصاء من الورق المقوى متساوية الحجم
- * قلم رصاص، ريشة، حبر، وورق شفاف

(١) صنع بطاقة في وضع طولي وسجل عليها علامة بالقلم الرصاص على بُعد حوالي نصف سنتيمتر من طرفها الأعلى ثم صنع علامة مماثلة بنفس النعير عند طرفها الأسفل ، وكذلك علامة أخرى على بُعد سنتيمتر من الجانب الأيمن .

(٢) ارسم على هذه البطاقة صورة رأس البست المبين في (الشكل رقم ١) مراعيًا أن نملأ الصورة المساحة المصاطة بالعلامات التي وضعناها بعد أن نحصل على رسم منقش انقله على بطاقة أخرى مستخدمًا الورق الشفاف تاركًا الحاشيتين والفم . ولا تنس وضع العلامات التي في البطاقة على رسم الورق الشفاف أي في أعلى وأسفل وفي الجانبين

(٣) والآن انقل رسم رأس البست على كل البطاقات الأخرى ، مراعيًا تساوي وضع الرسم في كل منها ثم أصب إلى كل رسم تعابير الوجه بالتتابع كما هو مبين من الصورة رقم ١ إلى الصورة رقم ٦ ثم عكسيًا من الصورة رقم ٥ إلى الصورة رقم ١ . وبعد ذلك استخدم الحبر لتوضيح معالم الصور جميعها

(٤) رتب البطاقات في مجموعة من ١ إلى ٦ وعكسيًا من ٥ إلى ١ وأمر زها بسرعة الواحدة تلو الأخرى كما ترى في الصورة ، وستشاهد وجه البست يتغير من غموس إلى ابتسام ثم إلى غموس في كل مرة !



الميثاق (البيريسكوب)

المواد اللازمة :

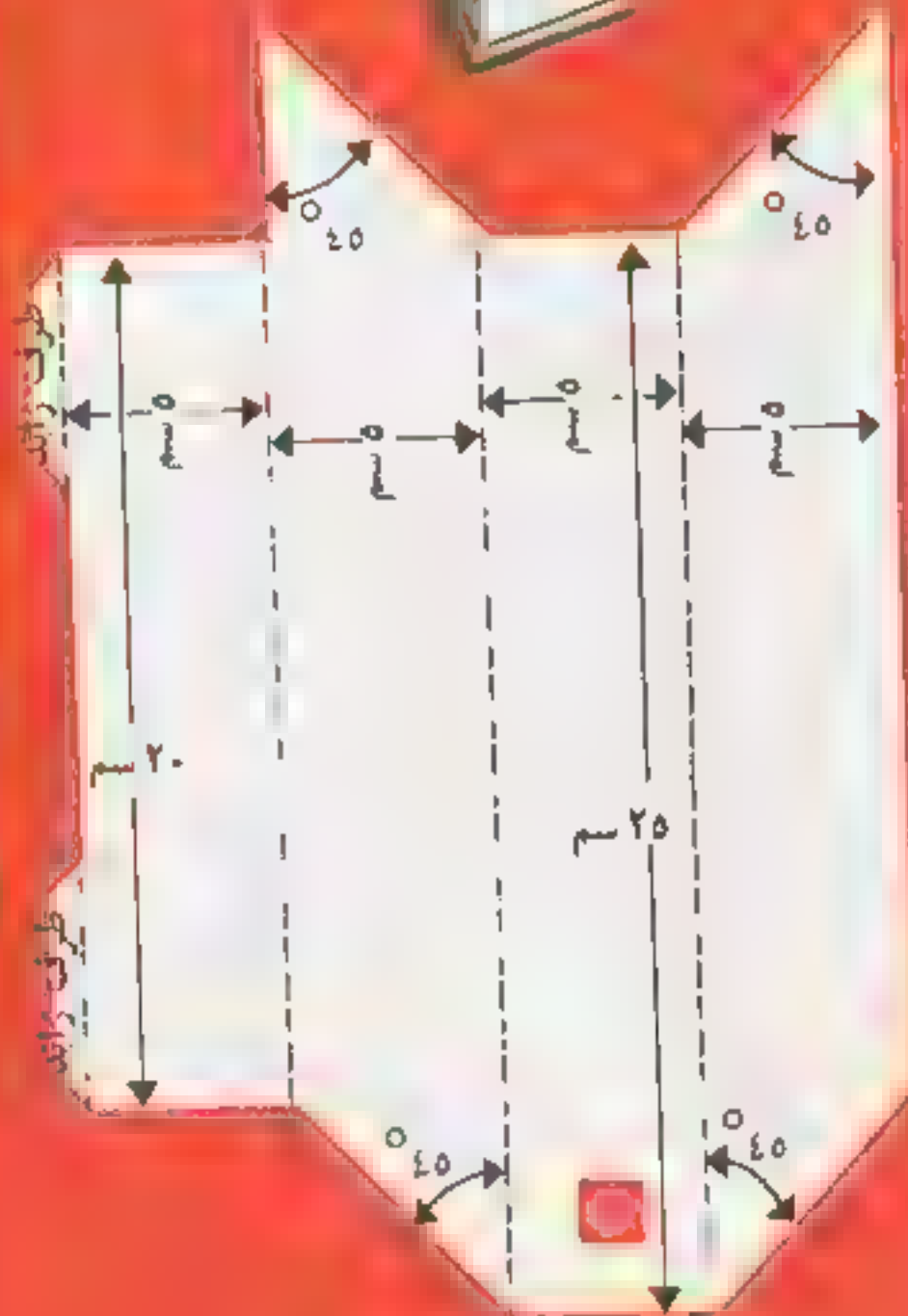
- * قطعة من الورق المقوى طولها ٣٠ سنتيمترا وعرضها ٢٤ سنتيمترا .
- * برأتان صغيرتان طول الواحدة ٨ سنتيمترات وعرضها ٥ سنتيمترات .
- * شريط لاصق .
- * صمغ ومسطرة (بحافة معدنية إن أمكن)
- * مقص أو مطواه .

(١) ارسم بعناية وبقدر المقاييس الشكل المبين في الصورة على قطعة الورق المقوى وقد تحتاج إلى مساعدة لرسم الزوايا التي مقدارها ٤٥° . قص الشكل الذي رسمته بحيث تفصله عن الورق الأبيض المحيط به ثم حرر الخطوط المبنية بالنقطة في الشكل (لتحرير الخطوط صنع مسطرة على الخط واصنعط بأداة حادة بمحاذاتها بشرط ألا ينفذ الحر خلال الورقة) . إن هذا يساعد على طي الورق بسهولة .

(٢) افطع تقعا مربعا للمراقبة صلبه حوالي ١,٥ سنتيمترا ثم اطو الورق المقوى حيث العلامات اللصق الطرفين الرأسيين إلى الداخل ، واصنعط عليهما حتى نجف اللصاق . ولزيادة المتانة اللصق شريطا لاصقا حول الأنبوب وشو المراتين بإحكام على طرفيه كما في الصورة . وبذلك يصبح البيريسكوب صالحا للاستعمال .

(٣) لاختبار استخدام البيريسكوب اختبئ خلف كسيه ، أمسك بالبيريسكوب في وضع قائم بحيث يكون أعلاه فوق مستوى الكسيه بقليل ، ثم انظر خلال ثقب المراقبة المربع ، فتشاهد كل شيء في العرفه دون أن يراك أحد . وبإمكانك أن تختبئ انظر من خلف الأبواب وخلال النوافذ وفوق الأسوار دون أن يشعر أحد بوجودك .

العلامات



كاليڊوسكوب (مِنْظَارُ التَّمَاذِجِ الْمُتَغَيِّرَةِ)

المواد اللازمة :

- * مرآتان صغيرتان متساويتا الحجم .
- * قطعة من الورق الأبيض المقوى .
- * قطع صغيرة من الورق الملون (أو ورق الشوكولاتة الملون)
- * شريط مصمغ .
- * مقص أو مطوأة .



الشكل ١

الشكل ٢

(١) أرسم على الورق الأبيض المقوى راوية قدرها ٤٥ كما في الشكل رقم ١ ، فإذا لم يكن في استطاعتك القيام بذلك بمسبكك الاستعانة بمن هو أكبر منك سناً ولا حظ أن يكون صلعا الراوية متساويين لطول الجانب الأطول من المزاوي . واقطع المثلث الناتج مراعيًا استواء أطرافه ، ثم ألصق طرفي المزاويين معًا بالشريط المصمغ عند رأس الراوية كما في الشكل رقم ٢ ، وكذلك ألصق الطرف الأسفل لكل من المرأتين ببطاقة الورق المقوى .

(٢) صنع عدّة قطع صغيرة مختلفة الأحجام والأشكال من الورق الملون (أو ورق الشوكولاتة الملون) بالقرب من الحزب المدب داخل الكاليڊوسكوب ، وسترى عند هزّه يرفق أشكالاً وتماذج جميلة لا حصر لها كما في الشكل رقم ٣ ، فإذا شويحت هذه الأشكال في ضوء ساطع ، بدت كأشكالاً بديعة منتظمة التصميم .



الشكل ٣

طَائِرُ يَتَحَرَّكُ دَاخِلَ الْقَفْصِ

المواد اللازمة :

- * قطعة من الورق الأبيض المقوى طولها ٢١ سنتيمتراً وعرضها ١٢ سنتيمتراً.
- وقطعة أخرى طولها ٢١ سنتيمتراً وعرضها ١٠ سنتيمترات.
- * مطواة أو مقص.
- * قلم رصاص ومسطرة. ريشة وجير.

(١) ارسم على الورقة الكبرى خطاً موازياً للطرف الأعلى منها وعلى بعد سنتيمترين منه، ثم ارسم خطاً آخر موازياً للطرف الأسفل وعلى بعد سنتيمترين منه أيضاً وارسم بعد ذلك خطاً موازياً للجانب الأيسر على بعد سنتيمترين منه بحيث يتقابل مع الخطين الآخرين - العلوي والسفلي. على بعد سنتيمتر منه، ارسم خطاً آخر رأسياً وكذلك ارسم ستة عشر خطاً أخرى بنفس المسافة بين كل منها. اقطع الورق المقوى كما في الصورة بشفرة حادة، فتجد لديك تسع فتحات وثمانية أعمدة.

(٢) والآن ضع الورقة الصغيرة خلف الورقة الكبيرة، ثم اطو حوالى سنتيمتر من حافتي الورقة الكبيرة العليا والسفلى فوق الورقة الصغيرة ليسهل انزلاقها من جانب إلى آخر بين الحافتين المطويتين.

(٣) ضع الورقتين في وضع مسطح على المنضدة، ثم اسحب الورقة الصغيرة بعض الشيء جانباً، وانقل شكل الطائر في الرسم رقم ١ خلال الأعمدة، واملأ المساحة بالقلم الرصاص حتى حافة الأعمدة. حرّك الورقة قليلاً إلى اليمين حتى يختفي ريشك وبعدها ارسم الطائر في الشكل رقم ٢ واملأ المساحات كما فعلت من قبل. وسرّى عند تحريك الورقة من جانب إلى آخر، أن الطائر يغير اتجاهه باستمرار. وإذا شئت توضيح الرسم يمكنك سحب الورقة الصغيرة وتغيير المساحات المغطاة بالقلم الرصاص.



الشكل ١



الشكل ٢

الكليدوسكوب (أو المشكال) الدوار

المواد اللازمة :

* قطعة ورق مقوى بيضاء مربعة الشكل طول ضلعها ٢٠ سنتيمتراً.

* فرجار.

* قلم رصاص.

* ألوان.

* مقص.

* خيط متين.



(١) أرسم بالفرجار وبدقة دائرة نصف قطرها ٨ سنتيمترات، ثم دائرة أخرى داخلها بنصف قطر يساوي ٧ سنتيمترات. وبعد ذلك أرسم دائرة صغيرة في الوسط قطرها حوالي ٢,٥ سنتيمتر، وأقطع هذه الدائرة، تاركاً حواف الثقب ملساء بقدر الإمكان وجبذا لو استعنت بمن يكبرك سناً ليقطع الدائرة بشفرة حلاقة.

(٢) أقطع الدائرة الكبرى حول المحيط الخارجي مستعيلاً المقص لهذا الغرض، مراعيًا الالتزام بالرسم، قسم الدائرة إلى ثلاثة أقسام متساوية كما ترى في الرسم. اطل الأقسام بالألوان محاكياً الشكل الذي أمامك بقدر الإمكان، تاركاً المحيط الأبيض الخارجي دون تلوين.

(٣) أدخل في الثقب خيطاً طوله حوالي ٦٠ سنتيمتراً وامسك طرفيه بإحكام بيدك. لكي تدير القرص ابرمه بحركة دائرية على الخيط مرة أو مرتين ثم شد الخيط بقوة، فيدور القرص بسرعة فائقة، وسترى تغيرات الألوان تتعاقب بأشكالٍ بديعة وألوان غريبة !



صفحة	جَرَارٌ مُتَحَرِّكٌ
٢٤	دَبَابَةٌ
٢٦	يَحْتُ مُتَحَرِّكٌ
٢٨	بَاخِرَةٌ مِقْدَافِيَّةٌ قَوِيَّةٌ
٣٠	سَفِينَةٌ بِضَاعِيَّةٌ
٣٢	مِرْفَاعٌ دَوَّارٌ
٣٤	مُحْفَظَةٌ سِخْرِيَّةٌ
٣٦	الْعَقَّةُ الْمُرْتَدَّةُ (البومرانغ)
٣٨	صُورٌ مُتَحَرِّكَةٌ
٤٠-٤٢	البيريسكوب (المُنْظَرُ)
٤٤	مِنْظَارُ التَّاجِيزِ الْمُتَغَيِّرَةِ (كَلِيدُوسْكُوب)
٤٦	عَصْفُورٌ مُتَحَرِّكٌ دَاخِلُ قَفْصٍ
٤٨	كَلِيدُوسْكُوبٌ دَوَّارٌ
٥٠	



قائمة بأسماء الألعاب والآلات التي يساعدك
هذا الكتاب على صنعها

صفحة	أَتَاتٌ دُمِيَّةٌ
٤	نَفْخُ الْفَقَاقِيْعِ
٦	قِنَارٌ صُنْدُوقِيٌّ
٨	تِلْفُونٌ
١٠	آلةُ حِيَاكَةٍ
١٢	الْأَقْمَى الدَّوَّارَةُ
١٤	لُعْبَةُ صَبْدِ السَّكِّ
١٦	لُعْبَةُ الْكُرَةِ وَالْأَوْتَادِ
١٨	دُمِيَّةٌ رَاقِصَةٌ
٢٠	الْبَهْلَوَانُ الدُمِيَّةُ
٢٢	

سلسلة الهوايات

- (١) أشغال يدوية طريفة
- (٢) لعب وألعاب يمكنك صنعها
- (٣) الحيل والألعاب السحرية
- (٤) أصول السباحة والغطس

Series 633 / Arabic

يوجد الآن أكثر من ١٥٠ كتاباً في سلسلة ليديرد باللغة العربية تشمل عدداً من المواضيع يناسب مختلف الأعمار .
أطلب البيان الخاص بها من :

مكتبة لبنان ، ساحة رياض الصلح ، بيروت